

時 變 更 論

이 경

초 록

일반적으로 한국인들은 사주(四柱)를 즐겨본다. 그런데 이 사주는 알다시피 태어난 해(年)와 月, 日 그리고 태어난 時의 간지를 기본 자료로 하여 구하는 것이다. 그런데 이 시는 우리나라가 사용하는 표준 자오선, 일광절약제와 밀접한 영향을 가지고 있다. 원래의 태어난 시는 일정하지만 우리나라가 어떤 표준 자오선을 사용하느냐에 따라 일반적으로 표시되는 시각표시법이 다를 수 있고, 일광절약제의 실시 여부에 따라 시간을 보정해 주어야 할 때도 있다.

여기서는 그 중 특히 일광절약제 실시 시기에 관해, 당시에 보도된 신문 자료들을 중심으로 하여 재 조사해보고, 일광절약제 실시 날짜는 물론 정확한 실시 시간까지 제시해보려고 한다.

1. 서론

동양철학을 공부하면서 시 변경론에 대해 관심을 갖게 되었다. 시 변경론은 해방 후 우리나라가 몇차례 일광절약제를 실시하여 시간을 변경함으로써 시간체계가 다소 혼란스러워진 것을 말한다. 현재 시중에 출판된 각종 만세력들도 시 변경론에 대해 각양각색이었다. 그 사실 자체를 아예 무시한 책도 있고, 어떤 책들은 소개는 했으나 그 내용들이 서로 달라 역시 혼동을 주었다. 그래서 이 문제를 좀 더 철저히 조사해서 정확하게 규명함으로써 역학계에서 더 이상의 혼란을 막기 위해 자료 조사를 시작했다. 조사 방법으로는 각종 만세력에서 시변경에 관한 날짜를 수집하고 이를 다시 그 당시에 발간된 신문을 통해 확인하였다. 그리고 확인한 자료들은 한국천문연구원에서 편찬한 역사와 비교해보았다.

2. 신문 자료 조사

신문사의 자료를 택한 이유는 개인적으로 신문은 하루의 역사를 가장 정확하게 기록되었다고 생각하기 때문이다. 일광절약제가 실시된 것은 1948년부터이고 당시에 발간된 신문들로는 경향신문, 국제신문, 동아일보, 부산일보, 조선일보의 대한 매일 신문(서울신문)등의 일간지이다. 이중 실제 조사에서 국제 신문의 자료는 조사하지 못하고 다른 신문들의 기사만 조사할 수 있었다. 이 신문들은 지금은 프레스센터의 한국언론재단에 보관되어있으므로 독자 서비스센터에서 마이크로필름을 이용해 자료를 구하였다.

다음은 신문에 난 일광절약제 안내문의 예이다.

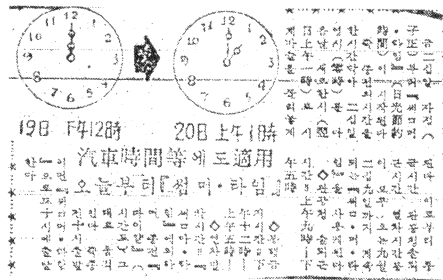


그림 1. 1956년 5월 20일, 동아일보

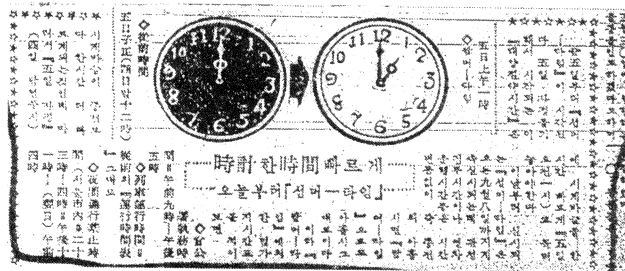


그림 2. 1955년 5월 5일 동아일보

3. 일광절약제 적용년월일

다음 <표 1>은 위의 각 신문을 통해 조사한 자료들중 각 신문마다 표기방법이 달라 혼동을 주는 부분들을 조사해 놓은 것이다. 1955년 이후는 비교적 다 같은 방법으로 기록이 되어 혼동이 없으나 1955년 이전에는 각 신문마다 약간 다르게 표기하거나, 기사와 이해를 돕기위한 시계 그림이 맞지 않아 혼란스러웠다. 다행히도 일광절약제 종료시간은 대부분 다 같으므로 이를 근거로 일광절약제 실시 시작 시간이 일치되지 않는 것은 역으로 추적해 정리하였다.

<표 2>는 모든 신문들을 조사한 후 최종적으로 확인한 일광절약제(섬머타임) 적용기간들이다.

4. 토의 및 결론

일광절약제에 의한 시 변경론을 추적하면서 다음과 같은 몇가지 의견을 제시한다.

첫째, 역서와 이 논문에서 조사한 자료중 하루 시차가 나는 것이 있다. 역서에 섬머타임 실시시간이 기록되지 않는 1951, 1955, 1956년은 제외하고 다른 해에서 차이가 나는 것은 실제 다른 것이 아니고 표시한 시각방법이 다르기 때문이다. 예를 들면 역서는 6월 1일 0시로 표시했고, 여기서는 5월 31일 24시로 표기했기 때문이다. 두 번째로 1950년도 신문에 표시된 섬머타임 종료 날짜가 역서와 이를 차이가 나는데, 이것은 추후 한국천문연구원의 관보를 통한 확인으로 10일 자정(9일 24시)부터 섬머타임이 해제되었음이 밝혀졌다. 세 번째로 역서에는 1952년, 1953년, 1954년도의 섬머타임 자료가 없다. 뿐만아니라 각 신문들을 조사하여도 역시 관련 기록이 없었다. 네 번째로 섬머타임의 실시 요일은 1955년 이전까지는 일요일이나 토요일이 많았고 심지어 월요일, 금요일도 있었다. 그러나 1956년부터는 일요일로 고정되어있다. 마지막으로 이 자료들을 다시 조사하려고 하는 사람들이 있다면 조사할때 섬머타임 실시 3일전 신문부터 조사하고, 가능한 조선, 동아, 경향, 서울 신문 모두를 참고하여야 정확한 자료를 구할수 있을 것이다.

표1. 1948-1951까지의 각 신문사 기사 내용 (섬머타임에 대해 신문사마다 게재된 기사가 다름)

년도	날짜	요일	섬머타임 실시 및 종료내용	신문사	날짜	기사내용	비고
1948년	5월 31일	월	23시-> 24시 (역순으로 계산)	경향신문	6월 1일	5월 31일 자정에 한시간 빨리 돌려놓을 것(9/12, 신문은 00시를 01시로 조정했다함)	
				동아일보	6월 1일	31일 24시를 한시간 앞당김(6/1, 0시를 01시로 조정)	종료는 24시를 23시로 표기
				조선일보	6월 1일	시계바늘을 한시간 돌려놓았습니까? (시간연급없음)	6월 1일부터 실시함
1949년	4월 2일	토	24시->23시	경향신문	9월12일	12일 24시를 23시로 조정(6월 1일 자정에서 01시로 조정했다는 기사와 함께 기록)	
				동아일보	9월12일	12일 자정을 기하여 한시간 늦추려고 요망	
				조선일보	9월12일	12일 24시를 23시로 조정	
1949년	9월 10일	토	23시-> 24시 (역순으로 계산)	경향신문	4월 2일	3일 00시를 01시로 조정	
				동아일보	4월 3일	2일 23시를 24시로 조정	
				조선일보	4월 3일	2일 시계가 24시로 된 사건만 식별.(글씨는 잘 안보임)	
1950년	3월 31일	금	23시-> 24시	경향신문	9월11일	10일 24시를 23시로 조정	
				동아일보	9월11일	10일 24시를 23시로 조정	시계 사진은 01시->00시로
				조선일보	9월11일	10일 24시를 23시로 조정	
1951년	5월 6일	일	23시-> 24시 (역순으로 계산)	경향신문	4월 1일	31일 23시를 24시로 조정	
				동아일보	4월 1일	1일 00시를 01시로 조정	
				조선일보	3월31일	3월 31일 23시를 24시로 조정	
1951년	9월 8일	토	24시-> 23시	경향신문	5월 6일	6일 00시를 한시간 앞세운다	
				동아일보	5월 5일	시간에 대한 언급없이 6일 한시간 앞세워 섬머타임을 실시함	
				조선일보	5월 6일	시간에 대한 언급없이 6일 한시간 앞세워 섬머타임을 실시함	
1951년	9월 8일	토	24시-> 23시	경향신문	9월 7일	8일 24시를 23시로 조정	
				동아일보	9월 6일	8일 24시를 23시로 조정	5월 6일 00시에 실시했다
				조선일보	9월 7일	8일 24시를 23시로 조정	

표 2. 년도별 일광절약제 실시 기간

년도		시작과 종료일	요 일	변경시간	기사 발체 신문	당시의 표준자오선
1948	시작	5월 31일	월	23시--> 24시	동아일보 6/01	135도선
	종료	9월 12일	일	24시--> 23시	조선일보 9/12	
1949	시작	4월 02일	토	23시--> 24시	조선일보 4/03	135도선
	종료	9월 10일	토	24시--> 23시	경향신문 9/11	
1950	시작	3월 31일	금	23시--> 24시	조선일보 3/03	135도선
	종료	9월 09일	토	24시--> 23시	부산일보 9/10	
1951	시작	5월 06일	일	23시--> 24시	경향신문 5/06	135도선
	종료	9월 08일	토	24시--> 23시	경향신문 9/07	
1955	시작	5월 05일	목	00시--> 01시	동아일보 5/05	127.5도선
	종료	9월 09일	금	01시--> 00시	동아일보 9/08	
1956	시작	5월 20일	일	00시--> 01시	동아일보 5/20	127.5도선
	종료	9월 30일	일	01시--> 00시	동아일보 9/29	
1957	시작	5월 05일	일	00시--> 01시	서울신문 5/05	127.5도선
	종료	9월 22일	일	01시--> 00시	동아일보 9/22	
1958	시작	5월 04일	일	00시--> 01시	서울신문 5/04	127.5도선
	종료	9월 21일	일	01시--> 00시	동아일보 9/20	
1959	시작	5월 03일	일	00시--> 01시	동아일보 5/03	127.5도선
	종료	9월 20일	일	01시--> 00시	동아일보 9/19	
1960	시작	5월 01일	일	00시--> 01시	경향신문 4/30	127.5도선
	종료	9월 18일	일	01시--> 00시	동아일보 9/18	
1987	시작	5월 10일	일	02시--> 03시	동아일보 5/08	135도선
	종료	10월 11일	일	03시--> 02시	조선일보 10/10	
1988	시작	5월 08일	일	02시--> 03시	조선일보 5/08	135도선
	종료	10월 09일	일	03시--> 02시	동아일보 10/08	

감사의 글

일광절약제 실시여부를 찾기 위해 옛날의 신문 자료를 찾는 과정에서 많은 도움을 주셨던 한국 언론재단 독자서비스센터의 담당자분께 감사드립니다.